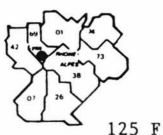
agricoles

BULLETIN PÉRIODIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DIRECTION RÉGIONALE DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORÊT SERVICE RÉGIONAL DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX RHÔNE-ALPES

EDITION ARBO. VITI.

RÉGION RHÔNE-ALPES



ABONNEMENT ANNUEL:

RÉGISSEUR RECETTES D.R.A.F.

165 rue Garibaldi -Bât. B- B.P. 3202 - 69401 LYON CEDEX 03

15 Février 1988

N° de série continue 349

Bulletin n° 3

ARBRES FRUITIERS

Psylles du poirier

: appliquez les colorants nitrés

Moniliose de l'abricotier : la protection doit débuter dès le

stade bouton rouge

Cloque du pêcher

: des contaminations sont toujours

possibles

PSYLLE DU POIRIER

Quelques nouvelles pontes ont été déposées depuis le 2 Février 1988. Intervenez avec les colorants nitrés dès que les températures maximales avoisineront les 10° C.

Lors de l'application, veillez à bien mouiller l'ensemble de l'arbre, afin de profiter au maximum de l'effet ovicide des colorants nitrés.

MONILIA DE L'ABRICOTIER

Le monilia et l'oidium sont les deux maladies les plus importantes sur cette espèce fruitière.

Les conditions climatiques du moment (pluie, vent) sont très favorables à la dispersion, la pénétration et la germination des spores au niveau des fleurs ou des blessures des brindilles.

La protection doit débuter dès le stade C et se poursuivre jusqu'au stade H.

Actuellement dans la région de La Roche de Glun, les premières fleurs sont visibles sur les variétés les plus précoces.

D'autres variétés (Beliana.....) ont atteint le stade C (bouton rouge).

Enfin la variété Bergeron est au stade B (bourgeon gonflé).

Sur le plateau de Larnage, l'état végétatif des arbres est moins avancé, stade A-B pour la variété Bergeron.

Les traitements au Cuivre sont à effectuer au stade C (bouton rouge), on doit apporter 500 g de Cu métal/hl d'eau.

Produits utilisables

Bouillie bordelaise, KOCIDE 101, Sandoz cuivre, VIRICUIVRE, COPRAREX ...

La protection des fleurs (stade D à H) doit être réalisée à l'aide de fongicides de synthèse.

Produits utilisables :

* Groupe des benzimidazoles

bénomyl : 30 g de ma/hl BENLATE

thiophanate méthyl : 70 g de ma/hl PELT

carbendazime : 30 g de ma/hl (nombreuses spécialités)

Attention, afin d'éviter le phénomène d'accoutumance, ne pas multiplier les traitements aux benzimidazoles.

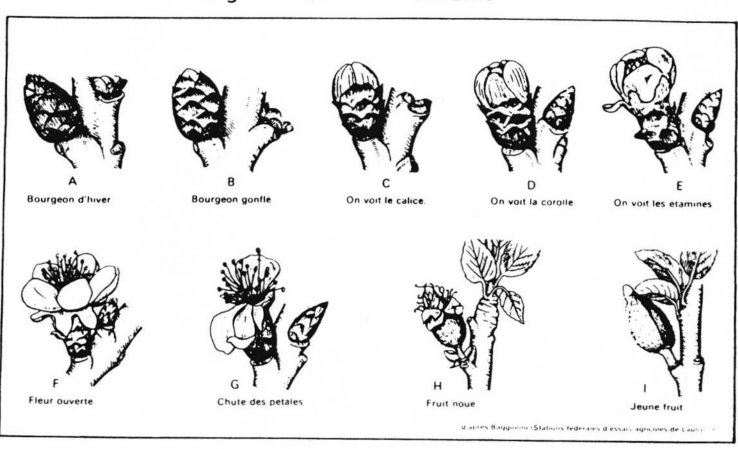
* Autres fongicides

iprodione : 75 g de ma/hl ROVRAL - KIDAN

procymidone: 75 g de ma/hl SUMISCLEX

triforine : 33,25 g de ma/hl SAPROL - DENARIN - FUNGINEX

vinchlozoline: 50 g de ma/hl RONILAN



CLOQUE DU PECHER

Le temps frais et pluvieux de ces derniers jours a ralenti le développement végétatif des pêchers, aussi le traitement préconisé dans le bulletin précédent est à renouveler.

VIGNE

Maladies du bois : c'est le moment d'appliquer les mesures de protection

EUTYPIOSE

Voir les mesures conseillées dans le Bulletin nº 1.

ESCA rappel

Le traitement à l'arsénite de soude doit être fait au moins 2 semaines après la taille et au moins 2 semaines avant le gonflement des bourgeons. Ce produit est dangereux, il doit obligatoirement contenir un répulsif pour le gibier.

EXCORIOSE

Cette maladie est présente localement en toutes régions mais elle est peu fréquente.

<u>Symptômes</u>: les écorces sont blanchies et présentent de nombreux points noirs (pycnides), la base des sarments forme un renflement et se crevasse. Les bourgeons aussi peuvent être contaminés, ils meurent ou bien ils donnent des pousses rabougries. Les rameaux atteints sont fragiles et ils cassent facilement à la base.